



facebook.com/farazattarimadani



youtube.com/farazattarimadani

# بِسِ مِٱللَّهِٱلْرَّحْمَزِٱلرَّحِي مِ

سبقنمبر ﴿ 1 ﴾

# علم میراث کی تعریف موضوع وغرض معریف معروری اصطلاحات چند ضروری اصطلاحات

### علمميراث كي تعريف: ـ

و ہلم جس سے میت کے تر کے میں ہر وارث کا پورا پوراحق معلوم ہوجائے اسے علم میراث کہتے ہیں ۔ اس علم کو علم فرائض بھی کہا جاتا ہے۔

### موضوع:ـ

اسکا موضوع وارثین کے درمیان تر کے کی تقسیم ہے۔

#### غرض:۔

تر کئے میت میں ہروارث کے حق کی معرفت حاصل ہوجائے۔

#### اېمىت:ـ

حدیث مبارکہ میں ہے:

تعلموا الفرائض وعلموها الناس وانها نصف العلم (ميراث كاعلم سيكهوا ورلوگول كوسكها ؤاس ليے كه بير وهاعلم ہے)

## وراثت کے ارکان:۔

- (1) مورث: وہ شخص جوفوت ہو گیا اور ور ثاء کے لیے میراث جیوڑ گیا ہو۔
  - (2) وارث: و همخص جومورث کی میراث کامستحق ہو۔
- (3) میراث (ترکه): وه قابل وراثت اموال جومیت نے چیوڑے ہوں۔

وراثت كى شرائط:

- (1) مورث كامرنا\_
- (2) مورث کی موت کے وقت وارث کا زندہ ہونا۔
- (3) مانع ارث (وراثت سے محروم کرنے والی چیز) کا ناپایا جانا۔

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

سبق نمبر (2)

### مانعارث

## وراثت کے موانع:۔

(1) غلام ہونا۔

(2) مورث كاقتل كرنااورية تل كرنااس طرح هوكهاس پرقصاص يا كفاره لا زم آتا هو\_

قتل کی 5 اقسام ہیں

1: قتل عمر

2: قتل شبرعمر

3: قتل خطء 4: قتل قائم مقام خطاء

5: قتل بالسبب

(پہلی صورت جو قتل عمد ہے، اس پر قصاص لا زم ہوتا ہے۔ دوسری ، تیسری اور چوتھی میں کفارہ لا زم ہوتا ہے۔ اور یا نچویں صورت میں نا کفارہ نے نا قصاص )

(3) اختلاف دینین لیعنی وارث اورمورث کا دین الگ الگ ہو،ایک مسلمان ہود وسرا کا فرہوتو آپس میں بیوارث نہیں بن سکتے۔

(4) اختلاف دارین \_ یعنی ملکوں کا الگ الگ ہونا \_ بیصورت غیرمسلمانوں کے لیے ہے \_

سبقنمبر ﴿ 3 ﴾

### ميتكهماك سهمتعلق حقوق

- (1) تجہیز وَ تَکفین کا احتمام عورت کے لیے شوہر کے مال سے احتمام کیا جائے گا۔
  - (2) ادا ہے دیون ۔ یعنی قرض کی ادائگی ۔ (پیکل مال سے ہوگا)
- (3) تنفیذ وصابی (وصیت کونا فذکرنا)۔ بیمورث کے مال کے ثلث پرنا فذہوگی۔

نوٹ: ورثاء میں بیہ وصیت نا فذنہیں ہوگی ،اس کے علاوہ میں ہوگی ۔البتہ اگرتمام ورثاء بالغین ہیں اور احازت دیتے ہیں توکسی وارث کے حق میں بھی نا فذہوگی ۔

(4) وارثین کے درمیان میراث کی تقسیم۔

#### نقشه



سبقنمبر (4)

### وارثينكى اقسام

1: اصحاب فرائض (جن كاحصه قرآن ياك ميں ہيں 4 مرد 8 عورتيں)

2: عصبہ نسبیہ: قریبی رشتہ دارجن کے حصبہ قرآن میں نہیں۔

3: عصبه سببیه: غلام کوآزاد کرنے والا آقا۔

4: عصبه سببیه کے عصبات: آقا کے قریبی رشتہ دار۔

5: دوباره اصحاب فرائض - ردعلى ذوالفروض النسبيه

6: ذوى الإرجام: عصبات كے علاوہ رشتہ دار۔

7: مولی البوالا 8: میت نے زندگی میں کہا ہو کہ میرے مرنے کے بعد میرا مال تولے لینا۔

8: جس کے بارے میں میت نے اپنے ساتھ نسب کا دعوی کیا ہو۔

9: جس كيلئے تهائى سے زيادہ كى وصيت كى ہو۔

10: بيت المال\_

نوٹ: بیت المال نہ ہویا فاسق کے قبضہ میں ہوتو فقراء پرتقسیم ہوگا۔

!! ان وارثین میں تر تیب ضروری ہوگی!!

سبقنمبر ﴿5﴾

# قرآنميكمقررمحصے

وہ خصص جونثر یعت کی طرف سے مقرر ہیں انہیں 'فروض کہا جاتا ہے۔لہذا جوور ثاءان مقررہ حصوں کے مستحق ہیں وہ اصحاب فرائض یا ذویا لفروض کہلاتے ہیں۔ یہ جصے 6 ہیں:

 (انوع اول)
 (انوع نانی)

 نصف (آ دھا)
 ثلث (تہائی)

 ربع (چوتھائی)
 ثلثان (دوتہائی)

 ثمن (آ ٹھواں)
 سدس (چھٹا)

# اصحاب فرائض (12)

مورث کے مال میں پہلے ان کاحق ہے۔لیکن ضروری نہیں کے انہیں عصبات سے زیادہ حصہ ملے۔

سبقنمبر (6)

### وراثتميدرشتمبيانكرنيكااسلوب

ورا ثت میں جورشتہ داریاں بیان کی جاتی ہیں وہ میٹ کے اعتبار سے ہوتی ہیں۔ یعنی جب حقیقی بہن ذکر کیا جائے تو مرا دمیت کے والد ہوں گے۔ کیا جائے تو مرا دمیت کی بہن ہوگی۔ جب والد ذکر کیا جائے تو مرا دمیت کے والد ہوں گے۔ قائدہ: قریب والا دوروالے کومحروم کر دیتا ہے۔ جیسے درج ذیل میں باپ نے دا دا کومحروم کر دیا۔اگے اس کا پوراسبق آئے گا۔

### اصحاب فرائض كهاحواك

## باب کے احوال

1- اگر (میت کا) بیٹا یا پوتا ہوتو باپ کوسدس (جیمٹا) حصہ ملے گا

2- اگر (میت کی ) بیٹی یا یو تی ہوتو باپ کوسدس ملے گا اور عصبہ بھی بنے گا

3-اگر (میت کا) نہ بیٹا بیٹی ہے نہ یوتا یوتی توباپ عصبہ بنے گا۔

نوٹ: عصبہ کا مطلب یہ ہے کہ اب کوئ معین حصہ باپ کونہیں ملے گا بلکہ جس طرح عصبہ کو باقی مال ملتا ہے اسی طرح دیگر اصحاب فر ائض میں مال تقسیم کرنے کے بعد جتنا بھی نچے جائے وہ باپ کا ہوگا۔

### <u>دا دا کے **4**احوال ہیں</u>

1 - اگرمیت کا باپ موجود ہے تو دا دامحروم ہوجائے گا یعنی دا دا کو کچھ نہیں ملے گا ہاں باپ نہیں تو دا دا کے احوال باپ والے ہوں گے۔

باقی تین باپ دالے ہیں۔

ان احوال میں جو بھی رشتیں ہیں ان کا تعلق میت سے کریں گے بعض طلبہ کنفیوز ہوتے ہیں۔اس لئے یہ یا در کھیں کہ ان احوال میں باپ دا داسے مراد مرنے والے کا باپ یا دا دا ہے۔اسی طرح بیٹا ہیٹی پوتا پوتی سے مراد بھی مرنے والے کی اولا دہے۔ آئندہ بھی اس کا خیال رکھا جائے

# شوہر کی 2 حالتیں

1 - اگرمیت کی اولا زنہیں توشو ہر کونصف ( آ دھا )

2 - اگرمیت کی اولا دیے توشو ہر کور بع (چوتھائی)

! میت سے مرادیہاں بیوی ہے!

# بيوي كى 2 حالتيں

1 – اگرمیت کی اولا دنہیں تو ربع

2- اگراولا دیے توثمن

# بیٹی کی 3 حالتیں

1-اگرایک بیٹی ہے (اس کا مطلب بیٹانہیں ہے) تو بیٹی کونصف آ دھالے گا

2 - اگر دو یا دو سے زیا دہ بیٹیاں ہیں تو ثلثان میں سب شریک ہونگی۔

3 - اگر بیٹا بھی ہے تو بیٹی بھی عصبہ بن جائے گی اصحاب فرائض کو دینے کے بعد بیٹے کے دواور بیٹی کا ایک

حصہ ہوگا ۔

# يوتيول كي6 حالتيں

ېها دوبيليول جيسي ېي

1- اگربیٹا بیٹی نہیں اور ایک پوتی ہے تو پوتی کو نصف

2- اگربیٹا بیٹی نہیں اور دویا دوسے زیادہ پوتیاں ہوں تو ثلثان میں شریک ہونگی

3- دویادوسے زیادہ پوتیاں ہیں مگرایک بیٹی ہے تو پوتیاں سدس میں شریک ہونگی

4- پوتیوں کے ساتھ دو حقیقی بیٹیاں آجائیں تو بوتیاں محروم (جبکہ بوتا پر بوتا نہ ہو)

# اخيافي بھائ / بہن کی 3 حالتیں

1- اگرمیت کاباپ یادادایا بیٹایا بیٹی یا پوتا پوتی موجود ہے تو بیم وم ہوجائیں گے انکو کچھ ہیں ملے گا۔

2- اگراخیافی بھائی/بہن ایک ہی ہے یعنی ایک بھائی یا ایک بہن تو انکوسدس ملے گا۔

3- اگراخیافی بھائی/بہن دویا دوسے زیادہ ہوں چاہے 2 بھائی یا2 بہن یا1 بھائی 1 بہن توثلث میں یہ بھائی

بہن شریک ہونگے۔

# ماں کی 4 حالتیں

1- اگررشته جزئیت (بیٹایا بیٹی یا بوتا یا بوتی) میں سے ایک ہوتو مال کوسدس

2- رشته اخوت (بھائی بہن چاہے حقیقی ہوں چاہے اخیافی چاہے علاقی ) میں سے \* دو \* ہوں تو بھی سدس

3- اگریددونوں صورتیں نہ ہوں تو ثلث اس کو گُل (ٹوٹل) کا ثلث کہتے ہیں

4- اگر شوہریا بیوی ہیں اور ان کے ساتھ میت کا بای بھی ہے اور او پروالے کوئی وارثین نہیں توشوہریا بیوی کو

دینے کے بعد بچے ہوئے کا ثلث جس کو ماباقی کا ثلث کہتے ہیں۔

(ان کے ساتھ میت کا باپ بھی ہے اور او پروالے کوئ وار ثین نہیں تو)

اس کی صرف دوصور تیں بنتی ہیں

2- بيوى ما ناپ

1- شوہر ماں باپ

# دادی/ نانی کی <u>3 حالتیں</u>

1- اگرمیت کی مال موجود ہے تو دونوں محروم

2- میت کاباپ ہے تو دادی محروم نانی کوسدس

3- اگر ماں باپنہیں تو دادی اور نانی سدس میں شریک ہوگی۔

# حقیقی بہن کی 4 حالتیں

- 1- ایک ہے تونصف
- 2- دویادوسےزیادہ ہیں تو ثلثان
- 3- بہن کے ساتھ میت کی بیٹی یا یوتی ہے تو عصبہ
- 4- بھائی ہے تو بھی عصبہ بھائی کو دو حصے اور بہن کو ایک ملے گا۔
  - 5- اگرباپ/ دادا/ بیٹایایوتا ہوتو محروم

# علاتی بہن کی 7 حالتیں

- 1- صرف ایک علاتی بهن هوتو نصف
  - 2- ایک سے زیادہ ہوں تو ثلثان
- 3- جب علاتی بہن کے ساتھ ایک سگی بہن ہوتو علاتی بہن کوسدس
  - 4-جبسگی بہنیں ایک سے زیادہ ہوں تو علاتی بہن محروم
    - 5-جب بيني يا بوتى هوتو عصبه
    - 6-جب علاتی بھائی ہوتو عصبہ
- 7 جب باپ، دادا، بیٹا، پوتا یاسگا بھائی ہوتومحروم یاسگی بہن ہواورسگی بہن کےساتھ بیٹی یا پوتی بھی ہوتو بھی محروم
  - \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

سبقنمبر (6)

#### عصباتكابيان

2 ﴾ عصبرنسبير

1 ﴾ عصب سبيه

عصبنسبيه كي واقسام

عصبه بنفسه: وه مرد که میت کی طرف نسبت کرنے میں کسی عورت کا واسطه نه ہوجیسے بیٹا

عصبه بغیرہ: وہ عورت جسکومر دعصبہ کردے جیسے بیٹی یا بہن

عصبه مع غیرہ: وہ عورت جسکوعورت عصبہ کر ہے جیسے بہن کہ اسکو بیٹی نے عصبہ کیا

اہم بات:

عصبه بنفسه صرف مردہوتا ہے اور

عصبه بالغيرمع الغير ذى فرض عورت بنتى ہے

عصبه بغيره صرف چارعورتين بنتي ہيں:

بوتی

(اخیافی بہن نکوثلث ملتاہے)

عصبهمع غير ه صرف دوعورتين:

سگی بہن

عصبه بنفسه کی 4 اقسام:

1 ﴾ جزءميت جيسے بيٹايوتا

3 باپ کاجز جیسے میت کا بھائی

علاتی بہن

سگی بهن

علاتی بہن

2 ﴾ اصل ميت جيسے باپ دادا

4 اوا كاجز جيسے جيا

11

youtube.com/farazattarimadani

facebook.com/farazattarimadani

### مختلف عصبات جمع بوجائيت توترجيح ديني كااصوك

## 1 ﴾ جهت میں اقر ب

اگر مختلف جہت کے وارثین ہوں تو قریب جہت والے کو ملے گا دور والا محروم ہوجائے گا۔ جیسے باپ بھی ہے اور چچا بھی ، باپ دوسری جہت میں ہے یعنی میت کی اصل اور چچا چوتھی جہت میں ہے یعنی دادا کا جز توباپ کی جہت قریب ہے اس کو ملے گا

(او پرجو چارا قسام بیان کی ہیں ان میں تر تیب ضروری ہے)

### 2﴾ دریے میں اقرب

اگرجہت میں برابر ہیں تو بید یکھا جائے گا در جے میں کون قریب ہے، قریب والے کو ملے گا دور والامحروم رہ جائے گا

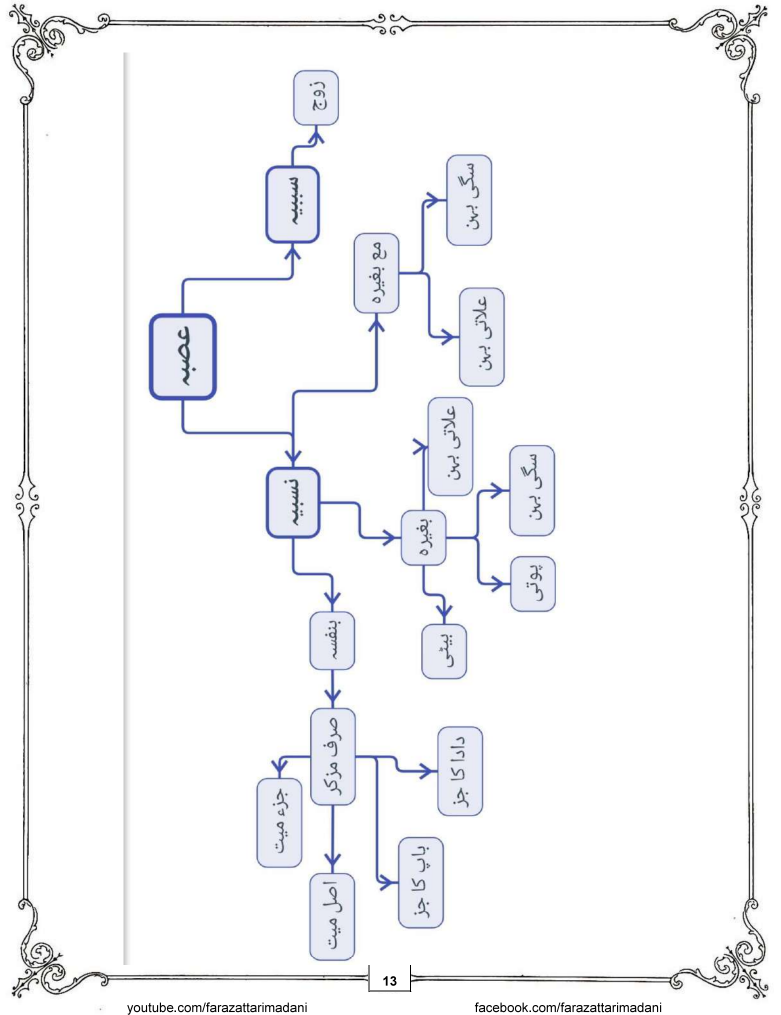
جیسے بیٹا بھی ہےاور پوتا بھی ،تو بیٹا بھی جزءمیت ہےاور پوتا بھی جزءمیت یعنی جہت ایک ہی ہےتواب درجہ دیکھیں گے،ظاہر ہے بیٹا قریب ہےاور پوتا دورلہذا بیٹے کو ملے گا

# 3﴾ قرابت میں قوی

اگر جہت و در ہے میں برابر ہیں بید پکھیں گے رشتے داری کس کی قوی ہے، زیادہ قوی والے کو

ملےگا

جیسے سگا بھائی اورعلاتی بھائی ، دونوں کی جہت بھی ایک ہے کہ باپ کا جز ہیں اور درجہ بھی برابر ہے کہ ایک ہی درجہ ہے لیکن قرابت سکے بھائی کی مضبوط ہے لہذا سکے بھائی کو ملے گا



سبقنمبر ﴿ 7 ﴾

#### حجبكابيات

ججب: کسی وارث کا دوسرے وارث کا حصہ کم یاختم کردینا۔ یعنی کسی وارث کی وجہ سے دوسرا وارث وراثت سے محروم ہوجائے یا اسکا حصہ کم ہوجائے۔ اسکی 2 قسمیں ہیں:

2 ﴾ ججب حرمان

1 ﴾ حجب نقصان

ججب نقصان: کسی وارث کا دوسرے وارث کا حصہ کم کردینا۔ جیسے اولا دکی موجود گی میں شوہر کا حصہ نصف سے ربع ہوجا تا ہے۔ یہ ججب 5 افراد کولاحق ہوتا ہے:

2: بيوي

1:شوہر

4: پوتی

3:ال

5:علاتی بہن

جب حرمان: کسی وارث کا دوسرے وارث کا حصہ ختم کر دینا۔ جیسے باپ کی موجود گی میں بھائی کو پچھنہیں ملتا۔

کچھافرادایسے ہیں جنھیں حجب حرمان کبھی لاحق نہیں ہو تاوہ 6 ہیں

6-ميلي

5-بىٹا

4-باپ

-3

2- بوي

1-شوہر

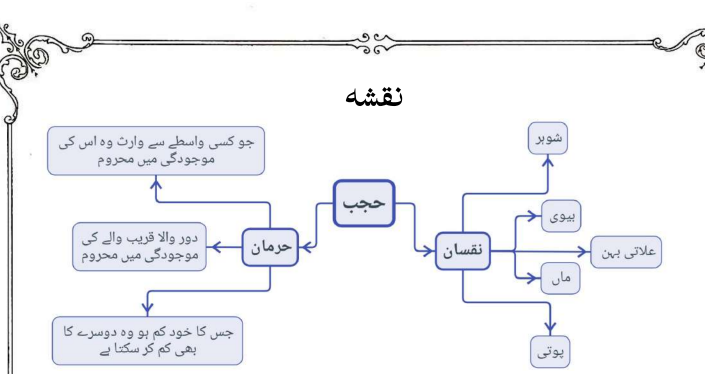
اور کھھا یہے ہیں جنھیں کبھی ہوتا ہے کبھی نہیں۔اس کا دارومدار قواعد پر ہے:

قاعدہ1: جوکسی واسطہ کی وجہ سے وارث بناوہ اس واسطہ کی موجود گی میں محروم ہوجائے گا

قاعدہ 2: دوروالاقریب دالے کی موجود گی میں محروم

قاعدہ 3: جسکا خود کا حصہ کم ہوگیاوہ دوسرے کا بھی کم کرسکتا ہے جیسے دو بھائی باپ کی موجودگی میں محروم کیکن ماں کا

حصہ کم کردیں گے یعنی ثلث کردیں گے



سبق نمبر ﴿8﴾

### مخارج الفروض كابيان

پہلے بیان ہو چکا کہ مقررہ حصہ 6 قسم کے ہیں:

﴿ نُوعِ ثَانِي ﴾

ثلث (تہائی)

ثلثان ( دوتها كي )

سدس (جيطا)

﴿ نوع اول ﴾

نصف (آدها)

ربع (چوتھائی)

ثمن (آٹھوال)

ثلث كا3

ثلثان كا3

سدس کا 6

نصف كامطلب2

ربع كامطلب4

تمن كامطلب8

### مسئلم/مخرجبنانےکےقواعد

﴿ قاعده نمبر 1 ﴾: \_نوع اول یا نوع ثانی میں سے کوئی ایک حصہ ہوتومستلہ اسی سے بنے گا

مثلا بیوی کا انتقال ہوااس نے فقط شو ہراور بیٹا چھوڑ اتواب میت کی اولا دہوتو شو ہرکور بع ملتا ہے اور بیٹا تو عصبہ ہے تو نوع اول کا ایک ہی حصہ سامنے آیا یعن 4 تو مسئلہ 4 سے بنے گا۔ شو ہرکور بع حصہ یعنی ایک اور باقی تین بیٹے کو دے دیں گے۔

دوسرى مثال كه كسى شخص كاانتقال موااس نے 2 بيٹياں اور چپاچھوڑ اتو جب 2 بيٹياں موں تو ثلثان ملتا ہے اور چپا عصبہ بنے گا تواب ايك نوع سے ايك ہى حصہ ہے تو مسئلہ 3 سے بنے گا 3 كا ثلثان يعنى 2 تهائى دو بيٹيوں كواور ايك حصه جيا كا۔

﴿ قاعدہ نمبر 2 ﴾: \_نوع اول یا نوع ثانی میں سے دویا تین حصے آ جائیں یعنی ایک وفت میں ایک ہی نوع کے حصہ ہونگے دونوں کے جمع نہیں ہو نگے تو جو چھوٹا ہوگا اس سے مسئلہ بنے گا۔

جیسے ایک شخص کا نتقال ہوااس نے بیوی بیٹی اور چچا جھوڑ اتو اولا دہوتو بیوی کونمن ملتا ہے اور بیٹی ایک ہونصف اور چچاعصبہ۔تواب نوع اول میں سے نصف اور نمن آ گئے تو نمن جھوٹا ہے تومسکلہ 8 سے بنے گا۔

بیوی کو 8 میں سے ثمن یعنی آٹھوال حصہ جو کہ ایک بنے گاوہ دے دیں گے۔ 8 کا نصف یعنی آ دھا 4 بیٹی کو ہاقی تین بچے وہ چچ ابطور عصبہ لے جائے گا ﴿ قاعده نمبر 3 ﴾: نوع اول میں سے نصف اورنوع ثانی میں سے کوئی بھی ہوتومسئلہ 6 سے بنے گا

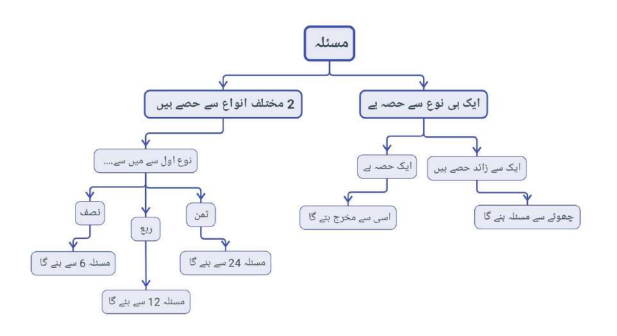
جیسے بیوی کا نقال ہوااس نے شوہر ماں اور چچا حجوڑے۔ شوہر کواولا دنہ ہونے کی وجہ سے نصف ماں کوثلث اور چچا عصبہ۔ تواب نصف اور نوع ثانی کا ثلث جمع ہو گئے تومسکلہ 6سے بنے گا

﴿ قاعده نمبر 4 ﴾: نوع اول میں سے ربع اور ثانی میں سے کوئی بھی آ جائے تومسکلہ 12 سے بنے گا

جیسے شوہر کا انتقال ہوااس نے بیوی ماں اور چچا جھوڑا۔ بیوی کواولا دنہ ہونے کی وجہ سے ربع ماں کوثلث اور چچا عصبة و نوع اول کاربع نوع ثانی کے ثلث کیساتھ جمع ہو گیا تومسئلہ 12 سے بنے گا

﴿ قاعدہ نمبر 5 ﴾: نوع اول کا ثمن ثانی کے سی کے ساتھ بھی جمع ہوجائے تومسکلہ 24 سے بنے گا

جیسے شوہر کا انتقال ہوااس نے بیوی ماں اور بیٹا حجوڑا۔ بیوی کواولا دہونے کی وجہ سے ثمن اور ماں کوسدس بیٹا عصبہ۔تو نوع اول کاثمن ثانی کے سدس کے ساتھ جمع ہوگیا تومسئلہ 24سے بنے گا۔



# مسئلہ ل کرنے کے حوالے سے پچھمزید مدنی بھول

سب سے پہلے درمیان میں کھیں میت اس کے اوپر جس کا نقال ہوا ہے اسکوکھیں۔ پھراس کے بنچے ورثا کھیں۔ پھر سب سے پہلے اصحاب فرائض کے احوال دیکھ کران کے حصہ کھیں اور آخر میں جوعصبہ ہیں انکے بنچے عصبہ کھودیں۔ پھر مسکلہ بنانے کے 5 قاعدوں میں سے کوئی قاعدہ لگائیں اور جہاں میت کھا تھا اسکی سیدھی جانب مسکلہ کھیں اس کے اوپر وہ کھیں جس سے مسکلہ بنا۔ پھر جس کا جتنا حصہ نکاتا جائے اس کے بنچے وہ کھتے جائیں۔

مسكله6

بیٹی ماں بھائ صف سدس عصبہ 2 1 3

ایک مدنی پھول یا در تھیں جو 5 قاعد ہے بیان ہوئے اس میں ایسا بھی ہوگا کہ ایک نوع سے دوحصہ اور دوسری نوع کا کوئی ایک ہوگا جیسے ثمن اور نصف اور ثمانی سے سدس تو یہاں دوقاعد ہے گئیں گے پہلے کم والا یعنی نصف اور ثمن میں سے ثمن کا اعتبار ہوگا پھر ثمن اور سدس کو دیکھیں تو 24 سے مسئلہ بنے گا۔

# ﴿مشق ﴾

- (1) ایک عورت کا انتقال ہوااس نے باپ اور بیٹا چھوڑ ا۔مسکلہ کتنے سے بنے گااور کس کو کتنا ملے گا؟
  - (2) ایک شخص کا انتقال ہوااس نے بیٹی ماں اور بھائی حیبوڑا
  - (3) ایک شخص کا انتقال ہوااس نے بیوی ماں باپ چھوڑ ہے
    - (4) عورت کا نقال ہوااس نے شوہر بیٹی اور چچپا کو جھوڑا
      - (5) شوہر کا انتقال ہواور ثاء ہیں بیوی بیٹی اور چیا

# مسئلم/مخرجبنانےکےقواعد(حصمدوم)

﴿ قاعده نمبر 6 ﴾ اگرنصف اورثلث مابقی آجائیں تومسکلہ 6 سے بنے گا

جیسے بیوی کا انتقال ہوااورور ثابیں شوہر ماں باپ

اولا نهیں توشو ہر کونصف، ماں کوثلث مابقی اور باپ عصبہ بنے گا

ابنصف اورثلث مابقی جمع ہو گئے تومسکلہ 6سے بنے گا

شوہرکو3، مال کوثلث مابقی، اس کا مطلب یہ ہے کہ شوہرکودینے کے بعد جو بیچااس کا ثلث،اب اس مسئلے میں شوہرکو 3دینے کے بعد 3 جھے بیچے، یعنی 6 میں سے شوہر کے تین مائنس کیے تو 3 بیچے،اب مال کواس 3 کا ثلث ملے گا، تو 3 کا ثلث 1 ہوگا، باقی دو بیچے وہ باپ کو۔

« قاعده نمبر 7 » ربع اورثلث مابقی جمع ہوجا ئیں تومسکلہ 4 سے بنے گا

جیسے شوہر کا انتقال ہوا اور ور ثابیوی ماں باپ بیوی کور بع ، مال کوثلث مابقی اور باپ عصبہ اب ربع اور ثلث مابقی ہیں تومسکلہ 4 سے بنا

بیوی کو 1 \_ \_ \_ اب مال کو بیچ ہوئے کا ثلث دیں گے، تو 4 میں سے 1 مائنس کیا 3 بیچا، اب 3 کا ثلث 1 باقی 2 بیچ وہ باپ کے ۔

ثلث مابقی کی صرف بید وصورتیں ہیں۔۔۔۔

﴿ قاعدہ نمبر 8 ﴾ جب مسئلے میں کوئی فرض حصہ نہ ہوتو مسئلہ ور ثاکی تعداد کو جمع کر کے بنائیں گے، اور جہاں مرد کوعورت سے دگنا ملتا ہے وہاں مرد کو 2 افراد شار کریں گے۔

جیسے باپ کا انتقال ہوااورور ثاصرف تین بیٹے ہیں اور کوئی نہیں تو یہاں 3 سے ہی مسلمہ بنا ئیں گے تینوں کوایک ایک دے دیں گے

ماں کا انتقال ہوااوراولا دمیں 2 بیٹے 5 بیٹیاں ہیں،اب بیٹا بیٹی عصبہ ہونگے اور بیٹے کود گنا ملے گاتو بیٹے 4 افراد شار ہونگے اور بیٹیاں 5 ہی، یہ 9 ہ گئے مسئلہ 9 سے بنے گا بیٹوں کو 22 اور بیٹیوں کوایک ایک حصبہ ملے گا۔

نوٹ: جس مسئلے میں بھی مردآ کرعورت کوعصبہ کرے اوراب مر دکوڈ بل ملے تو وہاں مردوں کے افراد بھی ڈبل شار ہونگے۔۔۔

سبقنمبر ﴿9﴾

### عولكابيان

تعریف: ذوی الفروض کے سہام کا مجموعہ بھی مخرج سے بڑھ جاتا ہے ایسی صورت میں مجموعہ سہام کو مخرج بنادیا جاتا ہے اسی کوعول کہتے ہیں۔

آسان تعریف: حصے بھی مخرج (بنائے گئے مسلہ) سے بڑھ جاتے ہیں اس کوعول کہتے ہیں

مسله صرف ان عدد میں بنتا ہے:

24,12,8,6,4,3,2

ان میں سے صرف تین میں عول ہوتا ہے

6 کاعول 10 تک طاق (odd) اور جفت (even) دونوں میں ہوتا ہے یعنی 7،8،7 10،9،8

12 كاعول 17 تك طاق عدد مين موتائي يعنى 13, 15 اور 17

24 كاعول صرف 27

نوٹ: عول کے بعد پہلے والامخرج کا لعدم ہوجا تا ہے پھرعول کا ہی اعتبار ہوتا ہے

مثال:

عورت کاانتقال ہواور ثاء حجوڑ ہے شوہراور دوسگی بہنیں

شو ہر کونصف اور بہنوں کو ثلثان ملے گامسکلہ 6سے بنے گا۔ 3 شو ہر کواور 6 کا ثلثان 4 ہے بہنوں کا۔ 3+4 تو 7

۔ گاہی ہو گئے اورمسکلہ 6 سے بنا تھا تواب بیعول ہو گیااوراب مسکلہ 7 ہی سے ہوگا۔۔۔

# ﴿ عول كي مشق 1 ﴾

- (1) عورت کا نتقال ہواشو ہر پر پوتاماں باپ چھوڑے
  - (2) مرد کاانتقال ورثاء بیوی بیٹی ماں بہن
  - (3) عورت كانتقال در ثاء شو ہر يو تى ماں بہن
  - (4) مرد كاانتقال ورثاء بيوى 2 بيٹياں ماں باپ
    - (5) عورت کا انتقال در ناءشو ہرسگی بہن ماں

# ﴿ عول كي مشق 2 ﴾

- (1) شوہر بیٹی پوتی ماں باپ
- (2) بيوى2 بيٹياں ماں باپ
- (3) بيوى 5 حقيقى بهنيں 13 اخيافى بھائى دادى
- (4) شوہر 2 حقیقی بہنیں 2 اخیافی بہنیں ماں
  - يوى بيني يوتى ماں باپ

سبق نمبر ﴿10 ﴾

#### حصمحصاب

ہر دوعد دول کے درمیان 4 قسم کی نسبت ہوتی ہے

1: تماثل: ایک جیسے دوعد دجیسے 2/2 یا 4/4

2: تداخل: حیوا ابر ہے کو کاٹ دے یعنی براحیوٹے پر پوراتقسیم ہوجائے جیسے 4/2 یا 6/3

3: توافق: حجومًا برا ہے کونہ کاٹے بلکہ تیسر انمبر کاٹے جیسے 20/8

4: تباین: تیسراعد دبھی نہ کاٹ سکے جیسے 5/48/5

تماثل اور تداخل کی پہچان تو آسان ہے مگر توافق و تباین کی پہچان مشکل ہے۔ اسکی پہچان کا طریقہ یہ ہے کہ چھوٹے نمبرکو بڑے سے خارج (minus) کرتے رہیں یہاں تک کہ وہ بڑا چھوٹے سے چھوٹا ہوجائے۔ اب اس چھوٹے کو پہلے والے چھوٹے سے نکالیں جواب بڑا ہو چکا ہے۔ اس طرح خارج کرتے رہیں اگر آخر میں ایک نج جائے تو تباین ہے ور نہ توافق۔

جیسے 8اور 5 میں دیکھنا ہے تو پہلے 8 میں سے 5 نکالا 3 رہ گیاا ب5 میں سے 3 نکالیں 2 رہ گیاا ب3 میں سے 2 نکالا تو 1 رہ گیا تو بیتاین کی نسبت ہے۔ جن عددوں میں توافق کی نسبت ہے تو وہ جس جصے کے موافق ہوگاان دوعددوں کواسی سے نسبت دیں گے جیسے 4 اور 6 کو 2 کا ٹنا ہے تو یوں کہیں گے کہ 4 اور 6 میں توافق بالنصف ہے اس لئے کہ نصف والے حصے کو 1 / 2 کر کے لکھتے ہیں توجن دوعددوں کو 2 کا ٹ رہا ہے اس کوتوافق بالنصف کہ دیں گے۔اسی طرح 6 اور 9 کو 8 کا ٹ رہا ہے اور 3 ثلث والے حصے کے بنچ کھا جاتا ہے توان کوتوافق بالثلث کہیں گے۔

### دوعددول میں وفق نکالنے کااصول

1 – تداخل میں چھوٹے نمبر کا وفق ہمیشہ 1 ہوگا اور بڑے کا وفق وہ ہوگا جو چھوٹے میں تقسیم کرنے سے جواب آئے گا جیسے 2 اور 4 تو ان میں تداخل ہے تو 2 کا وفق 1 ہوگا اور 4 کا وفق 2 ہوگا کیونکہ 4 کو 2 میں تقسیم کرنے سے 2 جواب آتا ہے

2-توافق والے میں ہرایک کا وفق وہ ہوتا ہے جو تیسر ہے عدد سے تقسیم کرنے کے بعد جواب آتا ہے جیسے 6 اور 8 دونوں 2 سے تقسیم ہوتے ہیں تو 6 کا وفق 3 اور 8 کا وفق 4 ہوگا

### \*ایل سی ایم \* (زواضعاف اقل):lowest common multiple

جوچھوٹے سے چھوٹانمبر چندنمبروں پر پورا پورانقسیم ہوجائے ان عددودں کوایل سی ایم کہتے ہیں، جیسے 12 یہ 4 اور 6 پر پورا پورانقسیم ہوتا ہے 12 سے چھوٹا کوئی نمبرایسانہیں جوان دونوں پر پورانقسیم ہو۔

ایل ہی ایم معلوم کرنے کا طریقہ

1 - متماثلین یعنی تماثل والے میں سے کوئی بھی ایک اور متداخلین یعنی تداخل میں سے بڑاوالا دونوں کا LCM ہوگا

2- متبایتنین یعنی تباین والے میں ایک کودوسرے سے LCM کرنے سے LCM آ جائے گا

3-متوافقین یعنی توافق والے میں کسی بھی ایک کو دوسرے کے وفق سے multiply کرنے سے LCM آ جائے گا

سبق نمبر ﴿ 11 ﴾

#### تصحيحكابيان

تعریف: چیوٹے سے چیوٹاعد دحاصل کرناجس سے ہروارث کا حصہ پوراتقسیم ہوجائے اگر حصہ پوراتقسیم ہوجائے اگر حصہ پوراتقسیم نہ ہوتو اسکول کرنے کے 6 قاعدے ہیں

اصطلاحات:

عددرؤس: ورثاء كى تعداد

عددسهام: ورثاءكو ملنه والعصول كي تعداد

كسر: حصه بوراتقسيم نه هونا

ضرب: multiply

خلاصہ: کسریاایک جنس کے در ثاء میں ہوگی یاایک سے زیادہ جنس کے در ثاء میں۔اگرایک طرح کی جنس میں ہوتو پہلے دوقاعدے لگتے ہیں۔

نوٹ: تصحیح کے لئے جس عدد کومسکلے میں ضرب دیں گے اسی عدد کو ہر ہر فریق کے سہام میں بھی ضرب دیں گے اس طرح ہر فریق کا حصہ معلوم ہوگا۔ ہر فریق کا حصہ معلوم ہوگا پھر ہر فریق کے سہام کواس فریق کے افراد پر تقسیم کرنے سے ہر فرد کا حصہ معلوم ہوگا۔

پہلا قاعدہ: کسراگرایک طرح کے دارث میں داقع ہوتو عد درؤس اور عددسہام کے درمیان نسبت دیکھیں گےاگر تداخل یا توافق کی نسبت ہوتو عد درؤس کے وفق کواصل مسئلہ میں اگرعول ہےتوعول سے ضرب دیں گے .

جيسے ماں باپ10 بيٹياں

مال كوسدس بايكوسدس بينيول كوثلثان

مسکلہ بنا6سے

مال کوایک باپ کوایک اور 10 بیٹیوں کو 4 جھے۔ اب ایک بیٹی کو کتنا ملے گا؟۔۔۔ یہ پوراتقسیم نہیں ہوگا تواب تھیج کرنی ہوگی

اس مسئلہ میں ایک طرح کے ورثاء یعنی صرف بیٹیوں پر کسر ہوئی ہے۔اس میں عددرؤس 10 اور عدد سہام 4 ہے۔اور ان دونوں میں توافق کی نسبت ہے کہ 2 دونوں کو کاٹے گا۔تو 10 کا وفق ہوا 5 اور 4 کا وفق ہوا 2۔تو قاعدے کے مطابق عددرؤس کے وفق یعنی 5 کو اصل مسئلہ یعنی 6 سے ضرب دیں گے تو 30 آیا۔ \*اب اسی وفق کو سہام میں ضرب دیں گے تو 30 آیا۔ \*اب اسی وفق کو سہام میں ضرب دیں گے۔

ماں کا ایک حصہ تھا تو 5 کو ایک سے ضرب دیں باپ کے ایک جصے سے 5 کو تو 5 آیا اور 5 کو 4 سے ضرب دیں گے تو 120 کو ایک سے ضرب دیں گے تو 120 کے گا، اب 20 کو بیٹیوں کی تعداد لیعنی 10 پر تقسیم کریں گے تو ایک بیٹی کو 2 حصے ملیں گے۔

قاعدہ 2: اگر کسرایک فرد میں واقع ہواور عدد روس اور عدد سہام میں تباین کی نسبت ہوتو وہاں وفق تو ہونہیں سکتا کیونکہ تباین والاکسی سے نہیں کٹا تواب عدد روس کا جو بھی عدد ہے اسکواصل مسئلہ اگر عول ہے توعول سے ضرب دیں جیسے باپ ماں 5 بیٹیاں

مسئلہ 6 سے ہی بنے گا

مال کا ا باپ کو 1 بیٹیوں کو 4۔

اب5اور4میں تباین ہے تو5 کو6 سے ضرب دیا 30 آیا۔ ماں کو5 باپ کو5اور بیٹیوں کو 20 ایک بیٹی کو4 ملیں گے عول کی مثال: شوہر 5 سگی بہنیں

مسکلہ بنا6سے شوہر کو3اور بہنوں کو4۔7 تک عول ہو گیاا ب5 بہنوں میں4 کیسے قسیم ہو ۔ تھیج کریں گے۔ یہی قاعدہ لگے گامگریہاں5 کوعول والے سے ضرب دیں گے یعنی 5×7 تو 35 آئے گا۔

- (1) شوہر 2 بیٹیاں ماں
- (2) ماں 2 بیویاں بھائی
  - (3) باپ 5 بیٹیاں پوتی
- (4) يويال جهن مال
- (5) مال بھائی باپ يوتی

# تضحيح كے قواعد

﴿ قاعده تبر 1 ﴾

اگر کسرایک فردمیں واقع ہوئی تو عددرؤس اور سہام میں اگر تداخل یا توافق کی نسبت ہے تو عددرؤس کے وفق کواصل مسکلہ سے اگرعول ہے توعول سے ضرب دیں گے

﴿ قاعده نبر 2 ﴾

اگر کسرایک فردمیں واقع ہے اور عد درؤس اور سہام میں تباین کی نسبت ہے تو عد دروس کوہی اصل مسئلہ یا عول سے ضرب دیں گے

﴿ قاعده تمبر 3 ﴾

اگر کسرایک سے زیادہ افراد میں واقع ہوئی تو پہلے \* عددرؤس اور عددسہام \* میں نسبت دیکھیں اگر تداخل یا توافق کی نسبت ہے تو وفق کو اور تباین ہے تو کل عددرؤس کو محفوظ کرلیں اب \* عددرؤس اور عددرؤس \* میں نسبت دیکھیں گے اگر تماثل کی نسبت ہوتو عددرؤس کے سی بھی عدد کو اصل مسئلہ یا عول سے ضرب دیں گے۔

﴿ قاعده نمبر 4 ﴾

کسرایک سے زیادہ افراد میں ہے اور عد درؤس اور عدد سہام میں نسبت دیکھنے کے بعد محفوظ شدہ عددرؤس اوررؤس کے درمیان اگر تداخل کی نسبت ہے تو عد درؤس کے بڑے عدد کواصل مسئلہ یاعول سے ضرب دیں گے۔ ﴿ قاعدہ نمبر 5﴾

کسرایک سے زیادہ افراد میں ہے اور عددرؤس اور عددسہام میں نسبت دیکھنے کے بعد محفوظ شدہ عددرؤس اور عددرؤس کے اللہ عددرؤس کے اللہ عددرؤس کے اللہ عددرؤس کے اللہ کے عددرؤس کے کل کودوسر سے عددرؤس کے وفق سے ضرب دیں گے پھر حاصل ضرب اور تیسر سے کے درمیان نسبت دیکھیں گے اگر توافق کی ہوتو ایک کے وفق کودوسر سے کے کل سے سے دیکھیں۔

﴿ قاعده نمبر 6﴾

کسرایک سے زیادہ افراد میں ہے اورعد درؤس اور رؤس کے درمیان اگر تباین کی نسبت ہے تو تمام عد درؤس کے آپس میں ضرب کے کوآپس میں ضرب دے کراصل مسئلہ یاعول سے ضرب دیے دیں۔

### \*ان سارے قاعدوں کا ایک جامع قاعدہ \*

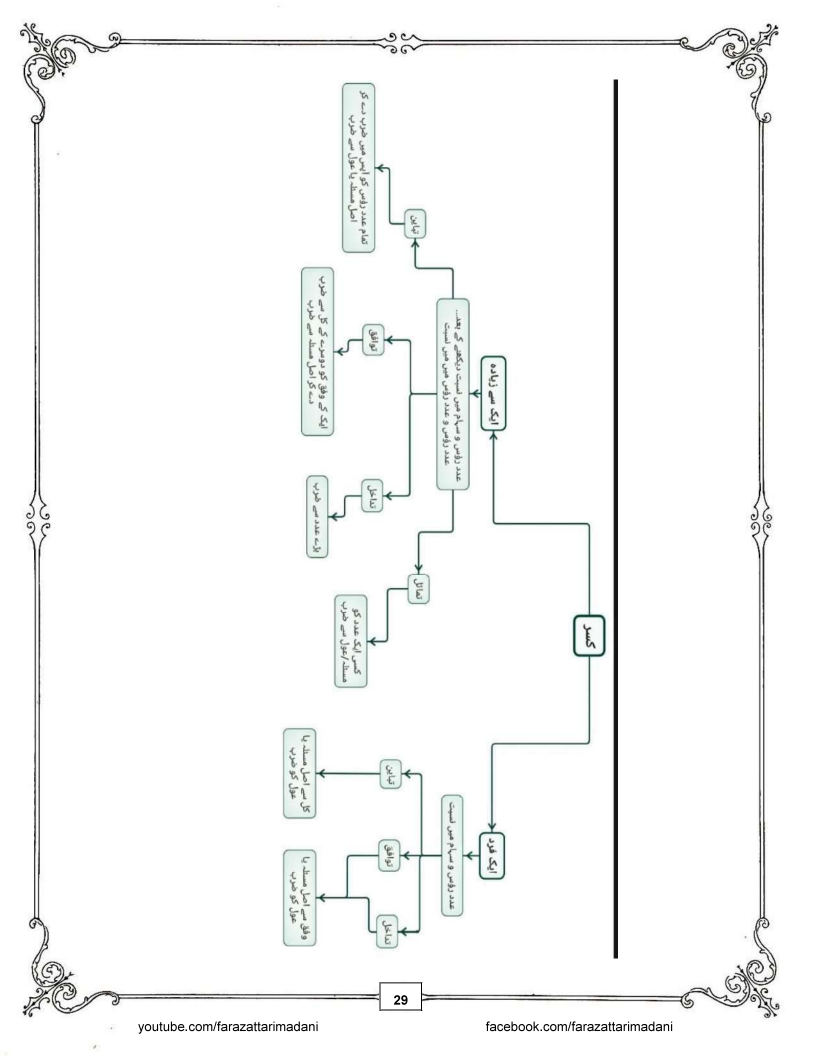
جس فریق پر کسرواقع ہو چاہے ایک ہوں یازیادہ ،ان کےعددرؤس اور عددسہام میں توافق یا تداخل ہوتو عددرؤس کا وفق اور تباین ہوتو کل عددرؤس محفوظ کرلیں ،اب محفوظ عددایک ہی ہوتواسی کواورایک سے زیادہ ہوں توان کے ذو اضعاف اقل یعنی ایل سی ایم کواصل مسکلہ یا عول سے ضرب دے دیں ،حاصل ضرب تصحیح ہوگی۔

# تصحیح سے ہر ہرفریق اور ہرفریق کے ہر ہرفر د کا حصہ معلوم کرنے کا طریقہ \*

تھیچے کے لئے جس عدد کواصل مسئلے یا عول سے ضرب دیا ہے اسی کو ہر ہر فریق کے ان سہام میں ضرب دیا جائے گا جواصل مسئلے یا عول سے اسے ملے تھے حاصل ضرب اس فریق کا حصہ ہوگا۔

چے پیرجس فریق کا جوحصہ ہوگا وہ اس کے افراد پرتقسیم کیا جائے توجو جو اب آئے گاوہ ہرفریق کا حصہ ہوگا۔

facebook.com/farazattarimadan



سبق نمبر ﴿12 ﴾

### تخارجكابيات

وار ثر کہ میں سے کوئی خاص چیز لے کر باقی پورے مال سے اپناحق چھوڑ دے اور تمام ور ثاءاس پرراضی ہوں یہ تخارج ہے

اگر کچھ کیے بغیرت چھوڑے گاتو نہ تخارج ہوگا نہ اسکاحت ختم ہوگا

\*مسكله بنانے كاطريقه

پہلے جس طرح مسکلہ بنتا ہے اس طرح مسکلہ بنالیں پھر جو وارث حق حجور ٹر ہاہے اسکو کا لعدم مجھیں یعنی یہ تھا ہی نہیں اب جو اسکو حصہ ملنے تھے وہ اصل مسکلہ سے نکال دیں اور باقی جس کے جتنے تھے وہ اسکودے دیں۔

مثلا شوہر مال اور چیا وارث ہول

شوہر کچھ لے کرا پناحق معاف کرنا چاہے اور سب راضی بھی ہوں تو اب مسکلہ بنائیں

شومركونصف مالكوثلث جياعصبه

مسكله بنا6 سي شو ہركو 3 مال كو 1 اور چيا كو 2

اب شوہر کے 3 حصہ نکال دیں تواب ماں کوایک دیے دیں اور چچا کو 2

سبق نمبر ﴿13 ﴾

### قرضخوابوكعدرميانتركمكى تقسيم

تجہیز وتکفین کے بعد قرض کی ادائیگی کریں گے چاہے سارا مال ختم ہوجائے

اگر مال کم ہوا ورقرض خواہ ایک ہی ہوتو سارا مال اسکودے دیں گے

اگرایک سے زیادہ ہوں تو قرض خوا ہوں کوور ثاء کی جگہر تھیں گےان کے جتنے بھی پیسے ہوں گےانکو جمع کر کے انہیں سے مسئلہ بنالیں گےاور رقم کو بھی ساتھ میں لکھ دیں گے۔

اب مسئلہ اور ترکہ کا وفق نکالیں قرض خوا ہوں کی رقم کوتر کہ کے وفق سے ضرب دیے کرمسئلہ سے تقسیم کردیں

جيسر

فریداورنویددوقرض خواہ ہیں فرید کے 5اورنوید کے 10روپے ہیں اورتر کہ 30روپے ہے تو 15 سے مسئلہ بنایا 30 کاوفق 6اور 15 کاوفق 3۔

اب فريد كى رقم 5 كو 6 سے ضرب ديں 30 آيا اور پھر 3 سے تقسيم كر ديں تو 10 آگيا

نوید کے 10 کو 6 سے ضرب دیا 60 آیا اور 3 سے قسیم کیا 20 آیا ہے 30 پورے ہو گئے

سبقنمبر ﴿14 ﴾

#### ردكابيات

ذوی الفروض کوان کے حصے دینے کے بعد باقی مال عصبہ کو دیا جاتا ہے لیکن اگر کوئی بھی عصبہ موجود نہ ہو بحیا ہوا مال دوبارہ ذوی الفروض نسبیہ کوان کے حقوق کے مطابق دیا جاتا ہے اسی کور دکہتے ہیں۔

دوسرےالفاظ میں حصہ مخرج سے کم ہوجائیں تو دوبارہ ذوی الفروض کودینار دکہلاتا ہے۔

ذوی الفروض سبیہ یعنی زوجین پررزنہیں ہوتالہذاکسی مسئلہ میں زوجین میں سے کوئی ایک ہواور مزید کوئی ذی فرض نہ ہو نہ کوئی عصبہ ہوتو زوجین میں سے جو ہوگا اسکوحصہ دینے کے بعد ذوی الا رحام کو دیا جائے گا۔

نوك: ذوى الفروض نسبيه كومَن يُرودُ عَلَيْهِ اورذوى الفروض سبيه كومن لا يردعليه كت بير

### ردکے 4 قاعدے

﴿ قاعده نبر 1 ﴾ مسئله میں من پر دعلیه کی ایک ہی جنس ہواور من لا پر دعلیہ نه ہوتورد کا مخرج ان کے عددروس کے مطابق بنے گا۔

جيسے فقط 2 بيٹياں

تومسئلہ 3 سے بنا... بیٹیوں کو 2 ملا۔۔۔ایک نے گیا تواب من یر دعلیہ میں بیٹیاں 2 ہیں من لا یر دعلیہ کوئنہیں تواب مسئلہ 2 سے ہی قرار پائے گااور دونوں کوایک ایک دے دیں گے۔
﴿ قاعدہ نُبر 2﴾ من یر دعلیہ کی ایک سے زیادہ جنسیں ہواور من لا یر دعلیہ نہ ہوتورد کامخرج انکے عدد سہام کے مطابق سے گا۔

جیسے دادی اور اخیافی بہن

مسکہ بنا6سے۔۔۔دونوں کاسدس ہے توایک ایک دے دیا۔۔۔4 نیج گئے اب من پر دعلیہ کی دوجنسیں ہیں اور من لا پر دعلیہ نہیں تو دونوں کوایک ایک حصہ ملاتع <mark>2 ہی م</mark>سکلہ قرار پائے گا۔ ﴿ قاعرہ نمبر 3 ﴾ من ير دعليه كى ايك جنس ہواور من لا ير دعليه بھى ہوتومن لا ير دعليه كفرض حصه سے مسلم بنا كراس سے من لا ير دعليه كو حصه دے كر باقى من ير دعليه كودے ديں گے۔ جيسے شوہر 3 بيٹيال 4 سے مسئلہ بنا شوہر كو 1 دے كر 3 بيٹيول كودے ديں گے۔

﴿ قاعدہ نمبر 4 ﴾ من یر دعلیه کی ایک سے زیادہ جنسیں ہواور من لایر دعلیہ بھی ہوتو دومسکے بنائیں گے پہلا من لایر دعلیه کے فرض سے بنا کراس میں سے اسکا حصہ دے کر باقی کو محفوظ کرلیں گے۔ پھر دوسرا مسکہ قاعدہ 2 مطابق سہام سے بنائیں گے اگر پہلے کا محفوظ دوسر سے پر پورانقسیم ہوجائے تونقسیم کردیں گے مزید بچھ ہیں کرنا۔

لیکن اگر تقسیم نہیں ہوتا تو پہلے کے محفوظ کو میں یر دعلیه کے حصول سے ضرب دیں گے اور دوسر سے مسئلہ کو میں لا دعلیه کے حصول سے صرب دیں گے اور دوسر سے مسئلہ کو میں لا یہ دعلیه کے حصول سے۔

جیسے بیوی دادی 2 اخیافی بہنیں

پہلے بیوی کاربع ہے تو4 سے مسئلہ بنایا ایک بیوی کودیا 3 محفوظ کر لیے۔ اب دادی اور اخیافی بہن کا6 سے مسئلہ بنایا دادی کو1 اور بہنوں کو2 اب پہلے والے کامحفوظ اس 3 پر پوراتقسیم ہور ہاہے تو مزید کچھ بیس کرنا۔

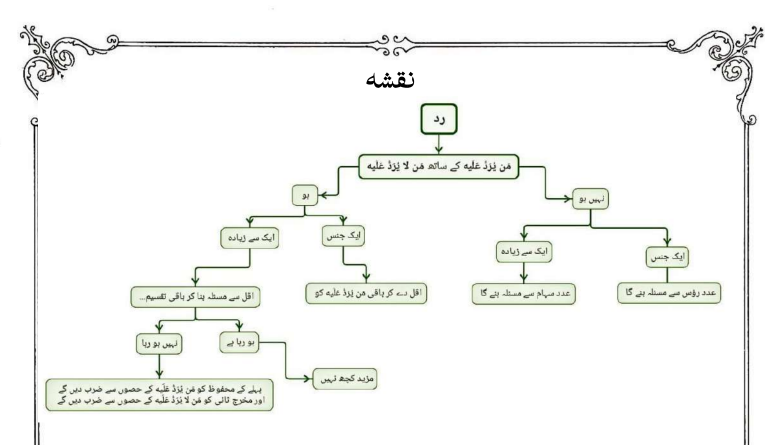
اب دوسری مثال ۔ ۔ ۔ بیوی 2 بیٹیاں دادی

8 سے مسئلہ بنایا 1 بیوی کودیا 7 محفوظ کرلیا۔ دوسرا مسئلہ 6 سے بنایا بیٹیوں کو 4 اور دادی کو ایک بیہوئے 5 اب 7 تقسیم نہیں ہوتا 5 پر تواب پہلے کے محفوظ 7 کو من پر دعلیہ کے حصول سے ضرب دیں جیسے بیٹیوں کے 4 تھے تو 4×7=28 اور دادی کا ایک تھا۔۔۔1×7=7۔۔۔اور دوسرے مسئلہ کو من لا پر دعلیہ کے حصول سے 1×5=5

اس مثال میں مخرج ثانی سے مرا در د کے بعد آنے والامخرج ہے۔

اللہ بیا در ہے رد کا پتاعمومی مسئلہ بنانے کے بعد چلے گا۔

facebook.com/farazattarimadani



# ﴿ ردى مشق ﴾

سبق نمبر ﴿15﴾

#### حملكابيان

اگرمیت نے ورثاء میں حاملہ زوج حچوڑ اتو:

ا کے دایک میں اسے مؤنث اور دوسرے میں اسے مذکر تصور کیا جائے کا۔

2 : سیلے مسئلے اور دوسر ہے مسئلے کا وفق نکالیں گے۔

3☆: دوسرے مسئلے کے وفق سے پہلے مسئلے کے تمام حصول سے ضرب دیں گے۔

4 : ابجس صورت میں ور ثاء کے حصے کم ہواس مسلہ کے حساب سے تقسیم کاری کر دی جائے گی۔اوراضافی

حصول کومحفوظ کرلیں۔

جیسے 1 حاملہ بیوی ماں باپ بیٹی

(1) نذکر مسکله 24×3=3×24

حمل بيئي ماں باپ حامله بيوی عصب عصب سدس سدس سدس مثمن 9 12 12 26 13 81 108 108 234 117

(1)مؤنث مسّله 27×8=216

حمل بين ماں باپ حاملہ بيوی عصبہ عصبہ سدس سدس شمن عصب 3 4 4 8 8 24 32 32 64 64

سبق نمبر ﴿16 ﴾

#### مناسخمكاييان

کسی وارث کا قبل ازتقسیم انتقال کرجانے کی و جہ سے اس کے حصے کا اس کے ورثاء کی طرف منتقل ہو جانا مناسخہ کہلاتا ہے۔اگرمیت کا ترکتقسیم ہونے سے پہلے اس کے ورثاء میں سے سی کا انتقال ہو جائے قو:

☆1: اصولول کے مطابق مسلمل کریں۔

2☆: ردو صحیح بھی کرلیں۔

3☆: تمام ورثاء کواپنے اپنے حصے دے دیں۔

☆ : مخرج ثانی اور مافی الید (جو مال وارث کو ملناتھا) کے درمیان نبیت دیکھیں ۔۔۔ اگر:

تماثل ہوتو: مزید کچھ کرنے کی عاجت

توافق/تداخل ہوتو: مخرج ثانی کے وفق کومخرج اول سے ضرب دیں گے

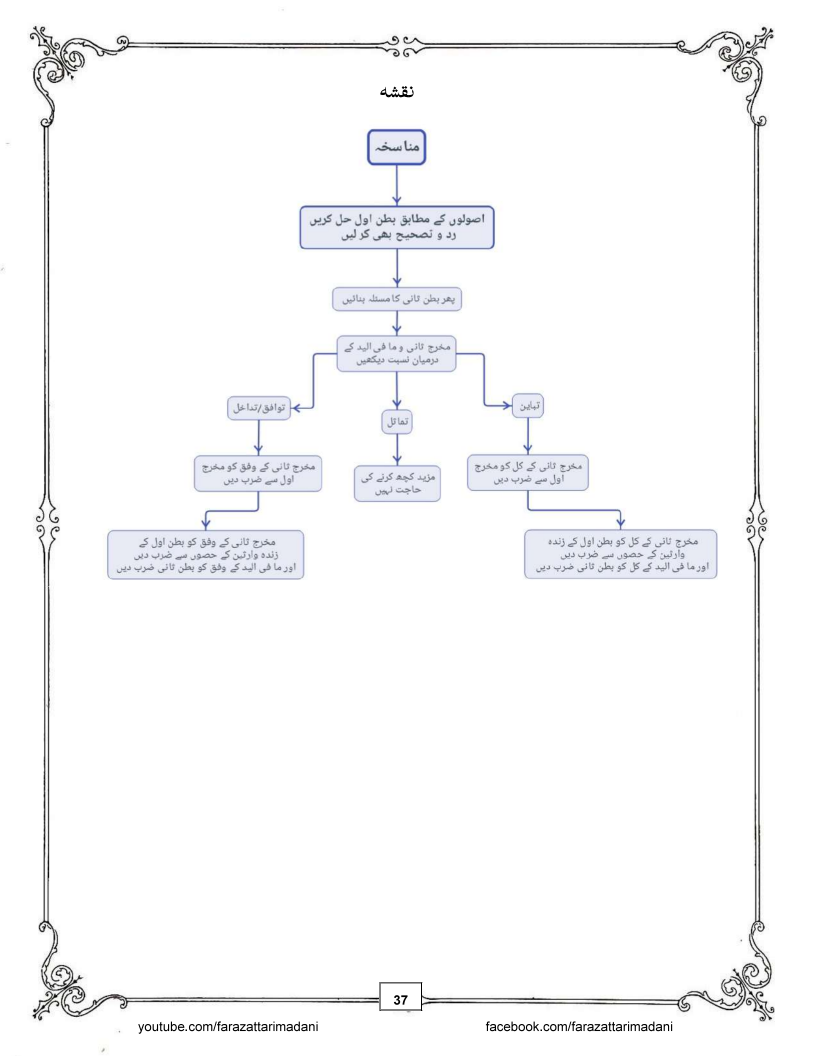
تباین ہوتو: مخرج ٹانی کے کل کومخرج اول سے ضرب دیں

5☆: توافق/تداخل/تباین میں اسی وفق/کل کوبطن اول کے زندہ وارثین کے حصول سے ضرب دیں اور مافی البید

کے وفق /کل کوبطن ثانی کے حصول سے ضرب دے دیں۔

☆6: اسى طرح حتنے بطول ہوں اس میں ایسا کریں۔

☆7: آخر میں زندہ ورثاء کے حصول کو مبلغ سے تقابل کریں۔



سبقنمبر ﴿17 ﴾

### تركمتقسيمكرنيكاطريقم

اب تك تو آپ نے حصد لكالنے سيكھے اب جورقم ہے اسكو كيسے قسيم كرناہے۔

اس کے2 طریقے ہیں:

# رقم کوحصول پرتقسیم divide کریں اور اسکو ہر حصہ سے ضرب multiply کردیں تو ہرایک کا حصہ آجائے گا۔

جیسے 10000روپے ہیں اور مسئلہ 10 سے بناتھا تو 10000 کو 10 سے 10000 کریں تو جواب آئے گا 10000 اب مثلا مال کو 2 صد ملے تھے تو 1000 کو 2 سے ضرب دے دیں 2000 آگیا۔ اس طرح شوہر کو 4 ملناتھا تو 1000 کو 3 سے ضرب دے دیں 3000 آگیا اور بیٹی کو 5 صد ملنے تھا تو 10000 کو 5 سے ضرب دے دیا تو 5000 آگیا یہ 10000 یورے ہو گئے۔

# دوسراطریقہ بیہ ہے کہ سئلہ اور ترکی<mark>عنی رقم میں نسبت دیکھیں تماثل ہے تو ڈائر یکٹ تقسیم ہوجائے گا۔</mark> تباین ہے تو حصہ کو رقم سے ضرب دے کرمسئلہ سے تقسیم کر دیں۔

جیسے بیوی کو 3 حصہ ملنے تھا مسلہ 24 سے بنااور 25رو پے تھے تو 24اور 25 میں تباین ہے تو 3 کو 25 سے ضرب دے کر 24 سے قسیم دے دیں۔

# اورتوافق یا تداخل کی نسبت ہوتو حصہ کو ترکہ کے وفق سے ضرب دے کرمسئلہ کے وفق سے تقسیم کر دیں۔

جیسے مسلہ بنا24سے اور ترکہ تھا 96 تداخل ہے 24 کاوفق آیا ایک اور 96 کاوفق 4 تواب مثلا ہوی کے تین حصہ تھے تو 36 کو 4 سے ضرب دے کر 1 سے قسیم کر دیں

اسی طرح مسئلہ بنا24سے اور ترکہ تھا30 تواب دونوں میں توافق بالسدس ہے24 کاوفق آیا 4 اور 30 کا 5 اب مثلا ہوی کو 3 ملنے تھے تو تین کو 5 سے ضرب دے کر 4 سے تقسیم کر دیں۔ ર્ગ્ર ્

نوٹ: میری تحریریں الادعیۃ النبویہ، پیارے نبی صلی اللہ علیہ وسلم کے بیارے نام اور اعلی حضرت اور فن شاعری کے نشاس پیش خدمت ہیں، مطالعہ کر کے مفید مشوروں سے نوازیں، اور دیگر تحریریں حاصل کرنا چاہیں تو میرے واٹس ایپ پر رابطہ کریں۔

https://archive.org/details/20200316\_20200316\_0458

https://archive.org/details/20200316\_20200316\_0452

https://archive.org/details/20200318\_20200318\_0604